



好評発売中

環境型転倒防止商品 プロセブン バイオマスマット

植物由来成分配合で地球に優しい



バイオマス No.130024

震度7
クラス
対応

貼るだけ
簡単設置

優れた
柔軟性と
粘着力

設置物に合わせてお選びいただける
充実のラインナップ!

地震対策 転倒防止
プロセブン
バイオマスマット

植物由来成分配合

震度7クラス対応 貼るだけ簡単設置 優れた柔軟性と粘着力

地球温暖化防止
二酸化炭素排出の抑制

バイオマス No.130024
生物由来の資源を原料とした地球に優しい製品「プロセブンバイオマスマット」はバイオマスマークは品質及び関連法規、基準、規格等に合致している環境商品の目印です。

特長

- 震度7クラス対応(1,000Gal相当)
- 従来品に比べ耐震荷重が向上
- 水洗いで再使用可
- バイオマス原料使用によりCO₂を削減
- 対象物の形状(底面)に合わせて自由にカット可能

使用例

- ロッカー
- 本棚
- 大型キャビネット
- 液晶テレビB4V型まで

4枚入
50mm×50mm
厚さ5mm 耐震荷重140kg
型番:B-N50G

日本製

RoHS指令適合

地震対策 転倒防止
プロセブン
バイオマスマット

植物由来成分配合

震度7クラス対応 貼るだけ簡単設置 優れた柔軟性と粘着力

地球温暖化防止
二酸化炭素排出の抑制

バイオマス No.130024

特長

- 震度7クラス対応(1,000Gal相当)
- 従来品に比べ耐震荷重が向上
- 水洗いで再使用可
- バイオマス原料使用によりCO₂を削減
- 対象物の形状(底面)に合わせて自由にカット可能

使用例

- ロッカー
- 本棚
- 大型キャビネット
- 液晶テレビB4V型まで

4枚入
50mm×50mm
厚さ5mm 耐震荷重140kg
型番:B-N50G

日本製

RoHS指令適合

地震対策 転倒防止
プロセブン
バイオマスマット

植物由来成分配合

震度7クラス対応 貼るだけ簡単設置 優れた柔軟性と粘着力

地球温暖化防止
二酸化炭素排出の抑制

バイオマス No.130024

特長

- 震度7クラス対応(1,000Gal相当)
- 従来品に比べ耐震荷重が向上
- 水洗いで再使用可
- バイオマス原料使用によりCO₂を削減
- 対象物の形状(底面)に合わせて自由にカット可能

使用例

- ロッカー
- 本棚
- 大型キャビネット
- 液晶テレビB4V型まで

4枚入
50mm×50mm
厚さ5mm 耐震荷重140kg
型番:B-N50G

日本製

RoHS指令適合

地震対策 転倒防止
プロセブン
バイオマスマット

植物由来成分配合

震度7クラス対応 貼るだけ簡単設置 優れた柔軟性と粘着力

地球温暖化防止
二酸化炭素排出の抑制

バイオマス No.130024

特長

- 震度7クラス対応(1,000Gal相当)
- 従来品に比べ耐震荷重が向上
- 水洗いで再使用可
- バイオマス原料使用によりCO₂を削減
- 対象物の形状(底面)に合わせて自由にカット可能

使用例

- ロッカー
- 本棚
- 大型キャビネット
- 液晶テレビB4V型まで

4枚入
50mm×50mm
厚さ5mm 耐震荷重140kg
型番:B-N50G

日本製

RoHS指令適合

地震対策 転倒防止
プロセブン
バイオマスマット

植物由来成分配合

震度7クラス対応 貼るだけ簡単設置 優れた柔軟性と粘着力

地球温暖化防止
二酸化炭素排出の抑制

バイオマス No.130024

特長

- 震度7クラス対応(1,000Gal相当)
- 従来品に比べ耐震荷重が向上
- 水洗いで再使用可
- バイオマス原料使用によりCO₂を削減
- 対象物の形状(底面)に合わせて自由にカット可能

使用例

- ロッカー
- 本棚
- 大型キャビネット
- 液晶テレビB4V型まで

1枚入
100mm×100mm
厚さ5mm 耐震荷重140kg
型番:B-N1001G

日本製

RoHS指令適合

- 震度7クラス対応(1,000Gal相当)
- 従来品に比べ耐震荷重が向上
- 水洗いで再使用可
- バイオマス原料使用によりCO₂を削減
- 対象物の形状(底面)に合わせて自由にカット可能

サイズ	30×30×5t(mm)
入り数	4枚
耐震荷重	50kg(4枚)
型番	B-N30G
JANコード	4544391730406

□オープンブライズ

サイズ	40×40×5t(mm)
入り数	4枚
耐震荷重	90kg(4枚)
型番	B-N40G
JANコード	4544391740405

□オープンブライズ

サイズ	50×50×5t(mm)
入り数	4枚
耐震荷重	140kg(4枚)
型番	B-N50G
JANコード	4544391750404

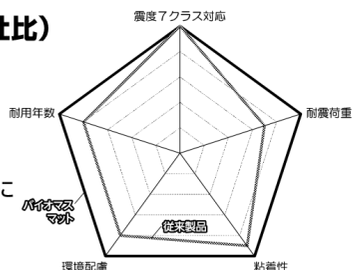
□オープンブライズ

サイズ	100×100×5t(mm)
入り数	1枚
耐震荷重	140kg(1枚)
型番	B-N1001G
JANコード	4544391770013

□オープンブライズ

従来製品との性能比較(当社比)

- 震度7クラス対応(1000Gal相当)
- 耐震荷重が大幅に向上
- 粘着性が向上
- 劣化を抑制し耐用年数が向上
- 従来製品同様に特定有害物質を含まないことに加え、バイオマス原料使用によりCO₂を削減



■従来製品 ■バイオマスマット

使用例

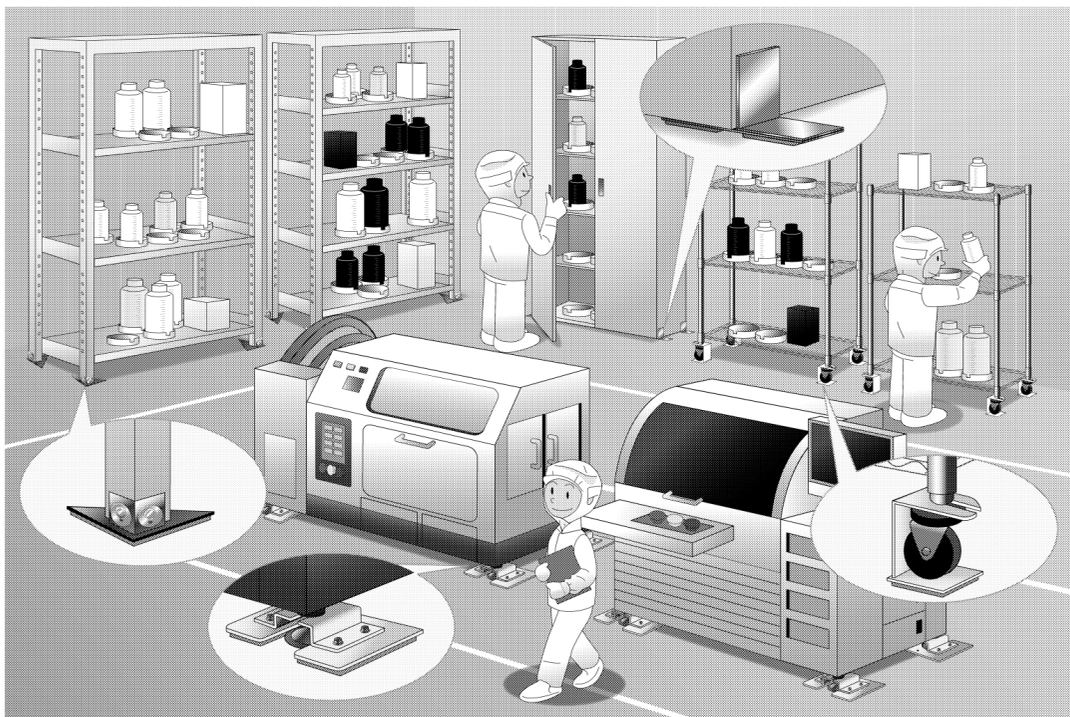
液晶テレビ・パソコン・プリンター・ロッカー・本棚・大型サーバー・大型、中型キャビネット
【適応温度】-20℃~75℃ 【耐用年数】8~10年 ※使用条件により異なります。

【液晶テレビ】 【パソコン】 【プリンター】 【大型サーバー】 【ロッカー】 【本棚】 【キャビネット】

B-N1001Gの場合(100×100mm)

- ①底面の形状に合わせてハサミでカット
- ②①でカットしたマットをバランスよく底面に貼る

工場・クリーンルーム・オフィスでのプロセブン耐震マット使用例



第8回オフィス防災EXPO出展

2014年7月16日(水)~18日(金)
会場:東京ビッグサイト ブースNo.4-23

地震の揺れをリアルに再現できる地震実験車で
耐震対策の重要性を確認していただけます。

- 震度5~7の地震動を再現します。
- 三次元装置を搭載しているので3軸方向(上下、左右、前後)の単独起動や同時起動が可能です。
- エンジンが始動できない屋内での使用も可能です。(200V、100V電源使用)
- 独自のデータ入力による任意の揺れも再現できます。
- 製品の安全テスト(質量300kgまで可能)や企業のイベント等にご利用いただけます。



長さ:8.2m 幅:2.4m 高さ:3.5m 総重量:8.0t

関東と関西に配備。全国各地で活躍しています。

地震に自信® プロセブン株式会社

お問い合わせは下記まで

■本社
〒543-0011 大阪市天王寺区清水谷町3-19
TEL.06-6191-3800 FAX.06-6191-3801
URL <http://www.pro-7.jp>

■東京営業部
〒105-0001 東京都港区虎ノ門5-3-2-4F
TEL.03-6459-0400 FAX.03-6459-0401
E-mail : info@pro-7.jp